



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算 2 (1)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 20×30

2 13×50

3 28×20

4 50×40

5 43×20

6 32×30

7 15×40

8 38×20

9 30×60

10 25×40

11 26×30

12 40×20

13 16×20

14 45×20

15 60×20



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(2)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 30×70

2 34×20

3 14×30

4 28×20

5 40×40

6 42×20

7 20×50

8 29×20

9 35×20

10 18×20

11 22×40

12 24×20

13 50×80

14 70×20

15 15×30



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(3)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 41×20

2 22×30

3 40×60

4 39×20

5 12×50

6 17×30

7 46×20

8 30×60

9 23×20

10 20×90

11 70×80

12 16×20

13 27×20

14 18×30

15 40×80



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(4)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 30×80

2 14×20

3 70×70

4 45×20

5 19×20

6 36×20

7 31×30

8 27×20

9 30×30

10 29×20

11 90×60

12 18×20

13 50×70

14 24×30

15 47×20



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(5)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 40×70

2 80×40

3 17×20

4 35×20

5 90×90

6 26×30

7 13×50

8 49×20

9 16×20

10 60×70

11 22×50

12 41×30

13 24×20

14 16×30

15 20×40



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(6)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 15×60

2 35×30

3 26×20

4 18×30

5 50×90

6 80×30

7 45×30

8 23×40

9 21×30

10 40×80

11 70×30

12 55×20

13 25×30

14 19×20

15 16×30



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(7)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 40×50

2 18×20

3 26×20

4 43×20

5 33×30

6 13×50

7 30×40

8 27×20

9 12×40

10 24×30

11 15×40

12 90×60

13 70×90

14 19×30

15 23×30



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(8)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 34×20

2 40×80

3 14×40

4 28×20

5 12×80

6 18×50

7 52×20

8 90×80

9 25×40

10 42×30

11 60×30

12 35×20

13 27×30

14 13×30

15 65×20



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(1)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $20 \times 30 = 600$

2 $13 \times 50 = 650$

3 $28 \times 20 = 560$

4 $50 \times 40 = 2000$

5 $43 \times 20 = 860$

6 $32 \times 30 = 960$

7 $15 \times 40 = 600$

8 $38 \times 20 = 760$

9 $30 \times 60 = 1800$

10 $25 \times 40 = 1000$

11 $26 \times 30 = 780$

12 $40 \times 20 = 800$

13 $16 \times 20 = 320$

14 $45 \times 20 = 900$

15 $60 \times 20 = 1200$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2 (2)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $30 \times 70 = 2100$

2 $34 \times 20 = 680$

3 $14 \times 30 = 420$

4 $28 \times 20 = 560$

5 $40 \times 40 = 1600$

6 $42 \times 20 = 840$

7 $20 \times 50 = 1000$

8 $29 \times 20 = 580$

9 $35 \times 20 = 700$

10 $18 \times 20 = 360$

11 $22 \times 40 = 880$

12 $24 \times 20 = 480$

13 $50 \times 80 = 4000$

14 $70 \times 20 = 1400$

15 $15 \times 30 = 450$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(3)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $41 \times 20 = 820$

2 $22 \times 30 = 660$

3 $40 \times 60 = 2400$

4 $39 \times 20 = 780$

5 $12 \times 50 = 600$

6 $17 \times 30 = 510$

7 $46 \times 20 = 920$

8 $30 \times 60 = 1800$

9 $23 \times 20 = 460$

10 $20 \times 90 = 1800$

11 $70 \times 80 = 5600$

12 $16 \times 20 = 320$

13 $27 \times 20 = 540$

14 $18 \times 30 = 540$

15 $40 \times 80 = 3200$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(4)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $30 \times 80 = 2400$

2 $14 \times 20 = 280$

3 $70 \times 70 = 4900$

4 $45 \times 20 = 900$

5 $19 \times 20 = 380$

6 $36 \times 20 = 720$

7 $31 \times 30 = 930$

8 $27 \times 20 = 540$

9 $30 \times 30 = 900$

10 $29 \times 20 = 580$

11 $90 \times 60 = 5400$

12 $18 \times 20 = 360$

13 $50 \times 70 = 3500$

14 $24 \times 30 = 720$

15 $47 \times 20 = 940$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2 (5)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $40 \times 70 = 2800$

2 $80 \times 40 = 3200$

3 $17 \times 20 = 340$

4 $35 \times 20 = 700$

5 $90 \times 90 = 8100$

6 $26 \times 30 = 780$

7 $13 \times 50 = 650$

8 $49 \times 20 = 980$

9 $16 \times 20 = 320$

10 $60 \times 70 = 4200$

11 $22 \times 50 = 1100$

12 $41 \times 30 = 1230$

13 $24 \times 20 = 480$

14 $16 \times 30 = 480$

15 $20 \times 40 = 800$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(6)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $15 \times 60 = 900$

2 $35 \times 30 = 1050$

3 $26 \times 20 = 520$

4 $18 \times 30 = 540$

5 $50 \times 90 = 4500$

6 $80 \times 30 = 2400$

7 $45 \times 30 = 1350$

8 $23 \times 40 = 920$

9 $21 \times 30 = 630$

10 $40 \times 80 = 3200$

11 $70 \times 30 = 2100$

12 $55 \times 20 = 1100$

13 $25 \times 30 = 750$

14 $19 \times 20 = 380$

15 $16 \times 30 = 480$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2 (7)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $40 \times 50 = 2000$

2 $18 \times 20 = 360$

3 $26 \times 20 = 520$

4 $43 \times 20 = 860$

5 $33 \times 30 = 990$

6 $13 \times 50 = 650$

7 $30 \times 40 = 1200$

8 $27 \times 20 = 540$

9 $12 \times 40 = 480$

10 $24 \times 30 = 720$

11 $15 \times 40 = 600$

12 $90 \times 60 = 5400$

13 $70 \times 90 = 6300$

14 $19 \times 30 = 570$

15 $23 \times 30 = 690$



2けたをかけるかけ算 何十をかけるかけ算2(8)

年 組 名前

かけ算をしましょう。

1 $34 \times 20 = 680$

2 $40 \times 80 = 3200$

3 $14 \times 40 = 560$

4 $28 \times 20 = 560$

5 $12 \times 80 = 960$

6 $18 \times 50 = 900$

7 $52 \times 20 = 1040$

8 $90 \times 80 = 7200$

9 $25 \times 40 = 1000$

10 $42 \times 30 = 1260$

11 $60 \times 30 = 1800$

12 $35 \times 20 = 700$

13 $27 \times 30 = 810$

14 $13 \times 30 = 390$

15 $65 \times 20 = 1300$